

推动科技创新平台提质增效

本报讯(记者 曾浩然)9月11日,市政协组织政协界别开展“推动科技创新平台提质增效”界别协商活动。市政协副主席李东成参加。

委员们先后来到金风前沿技术(盐城)研究院、中国科学院上海应用物理研究所氢能技术研发中心、中国科学院上海硅酸盐研究所盐城新能源研究院、盐城超级计算中心等现场,同企业和机构负责人深入交流,详细了解平台建设、技术攻关、成果转化等方面情况。李东成

指出,科创载体平台作为科技创新的主阵地,是发展新质生产力的坚实基础和重要支撑。要坚持从国家战略部署要求,我市产业发展需求、重大技术攻关需要出发,打造科技创新重大载体。要聚焦成果转化、工程研究、科技服务功能,布局科技创新梯次矩阵。要提供多维度政策支撑,开展体系化协同攻关,健全多元化投入机制,切实提升科创载体平台发展质效,为我市勇当发展新质生产力重要阵地“碳路先锋”贡献力量。

全力推动我市软件行业高质量发展

本报讯(记者 孙欣)为深入研究全市软件产业发展方向和路径,进一步推动盐城市新一代信息技术和数字产业高质量发展,9月11日,盐城市软件行业高质量发展调研座谈会暨党建联盟(盐城站)志愿服务活动开展,我市邀请省工信厅和省“工业软件+信息技术应用创新产业链”党建联盟来盐,共话软件发展新趋势,助力产业创新提质。

活动中,省工信厅和智库专家一行前往盐城智能制造联合创新中心、是石科技(江苏)有限公司、江苏蓬善科技有限公司、江苏沿海可再生能源技术创新中心进行交流,并在随后召开的座谈会上听取我市软件产业发展情况汇报。我市相关板块、园区,以及是石科技(江苏)有限公司、南邮盐城大数据产业研究院等多家软件企业和支撑机构在会上作交流发言,来自赛迪智库、国家工业信息安全发展研究中心、电子标准院等

机构的专家们就盐城软件产业未来发展建言献策。

省工信厅以及来盐专家对我市软件产业发展情况表示肯定,指出要进一步提高思想认识,高度重视软件产业发展,立足长远、久久为功,围绕目标定位,狠抓政策落实,不断推动软件产业高质量发展。要以绿色算力、新型工业化建设为契机,推动软件产业破局,聚焦人工智能、智能制造、工业软件等细分赛道,进一步提升产业层次、优化产业结构,积极培育开源生态,为软件产业发展提供良好环境。要立足本地产业、发挥本地优势,加强对文化遗产和自然遗产的整体性、系统性保护,深入推进考古等工作。保护好红色文化资源,弘扬革命文化,发展社会主义先进文化。深入挖掘黄河文化的时代价值,充分展示中华民族自强不息、坚忍不拔的民族品格和奋斗精神。推动文化和旅游融合发展,建设具有国际影响力的黄河文化旅游带。

容量。巩固拓展脱贫攻坚成果,防止规模性返贫致贫。全面贯彻新时代党的民族工作大政方针,深化民族团结进步创建,依法治理民族、宗教事务,铸牢中华民族共同体意识。

习近平强调,黄河流域是中华民族和中华文明的重要发祥地,要保护弘扬黄河文化,传承好历史文脉和民族根脉。加强对文化遗产和自然遗产的整体性、系统性保护,深入推进考古等工作。保护好红色文化资源,弘扬革命文化,发展社会主义先进文化。深入挖掘黄河文化的时代价值,充分展示中华民族自强不息、坚忍不拔的民族品格和奋斗精神。推动文化和旅游融合发展,建设具有国际影响力的黄河文化旅游带。

习近平指出,在党中央集中统一领导下,中央区域协调发展领导小组要加强统筹协调和督促指导,中央有关部门要主动作为、加大支持力度,沿黄各省委和省政府要扛起主体责任,充分调动社会各方面的积极性,齐心协力唱好新时代“黄河大合唱”,为推进中国式现代化作出更大贡献。

习近平最后强调,各地区各部门要认真贯彻落实党中央关于经济工作的部署和各项重大举措,抓好三季度末和四季度经济工作,努力完成全年经济社会发展目标任务。

丁薛祥在讲话中表示,要深入学习贯彻党的二十届三中全会精神和习近平总书记重要讲话精神,坚持生态优先、绿色发展,推动黄河流域生态保护和高质量发展不断迈上新台阶。坚持把大保护作为关键任务,深入推进污染防治,加快构建坚实稳固、支撑有力的国家生态安全屏障。精心做好“人水关系”这篇大文章,全方位贯彻“四水四定”原则,科学配置全流域水资源。根据主体功能定位,发挥各自比较优势,着力提高产业科技创新能力,因地制宜发展新质生产力。全面深化改革,更好参与全国统一大市场建设,拓展对内对外开放的广度和深度,为黄河流域生态保护和高质量发展注入强大动力和活力。

何立峰、吴政隆、穆虹、姜信治出席座谈会,中央和国家机关有关部门、有关省区负责同志参加座谈会。

聚焦突破牵引性标志性任务 加快推动进一步全面深化改革部署落地落实

(上接1版)要完善数据、算力、低空资源等新型生产要素供给机制,促进生产要素的创新性配置。发展新质生产力最终要落到产业上,要构建链链企协同发展的生态体系,全面提升江苏制造业在全球价值链中的地位。

信长星指出,制度型开放是高水平对外开放的重要标志。要制定实施新一轮制度型开放任务清单,深化生物医药全产业链开放创新,大力发展数字贸易,健全高效便利安全的数据跨境流动机制,提升开放型经济发展水平。

信长星强调,促进人口高质量发展,是事关长远的大事。要以应对老龄化、少子化为重点完善人口发展战略,加强普惠育幼服务体系建设,发展银发经济,健全覆盖全人群、全生命周期的人口服务体系。要把握各个年龄阶段的人口特征,前瞻谋划公共资源配置。

信长星指出,公共安全是最基本的民生,必须保持时时放心不下的责任感,推动各项体制机制真正健全、真正落地、真正管用。要完善安全生产风险排查整治和责任倒查机制,不断提升本质安全水平。要强化综合性防灾减灾救灾体系建设,确保预警及时、预案管用、演练扎实、物资充分。要高度重视网络安全,完善网络综合治理。

在围绕一些重点改革事项与大家进一步交流后,信长星强调,各级各部门要对标对表三中全会精神,紧扣省委工作部署,结合实际科学制定改革任务书、时间表、优先序,力争在重要领域、关键环节率先取得突破性进展。各位学员要静下心来学习思考,真正学有所得、学有所获、学有所用。

研讨班开班式以视频会议形式召开。我市设分会场收听收看。

专业人士支招

车辆涉水“趴窝”如何降损

本报讯(记者 周创)9月11日,我市遭遇强降雨袭击,有些车辆熄火“趴窝”,如何从容应对,把损失降到最低,成为很多人关心的话题。

11日晚间,居住在亭湖区的女士驾车途经天山路时,车辆涉水熄火,情急之下,杨女士二次点火启动未果。在汽车被拖至修理厂后,经检查发现发动机里已经进水,后续维修成本颇高。目前,杨女士正在与保险公司专员沟通理赔事宜。修理厂工作人员告诉记者,一旦车辆泡水、水中熄火,要规范处置,切勿在水中尝试重新启动,应立即拔出钥匙,关闭所有电源。“水中再次启动可能会导致燃油车发动机严重受损甚至报废。”工作人员表示,新能源汽车也可能因为线路进水,从而损坏汽车控制器,大幅增加维修难度和费用。

杨女士的遭遇并不是个例,记者在多个汽修厂走访时发现,不少受损车主都在关心事后车辆的理赔问题。“因为发动机涉水险已经并入车损险的范围,所以不论是车库被淹,还是道路中涉水熄火,只要购买了车损险,且熄火后没有再次启动

车辆,理赔时差别并不大。”市区一保险公司工作人员告诉记者,虽然新能源车在产品架构和使用性能方面与传统燃油车存在明显差异,但目前国内新能源车仍普遍沿用燃油车保险条款。

而赔付标准,要根据不同的水淹情形确定,保险行业明确了六个水淹等级,如果水进入车内,但未淹没座椅,属于二级以下,通常通过车辆修复的方式处理。如果水位高度漫过车辆仪表盘,达到四级以上的,保险公司一般会通过推定全损的方

式进行理赔。工作人员表示,一旦车辆推定全损,公司将按照合同约定的车损险保额进行赔付。具体赔偿金额,以签订保险合同时约定的标准执行。

专业人士提醒广大车主,遭遇事故后,要及时拍下现场照片,第一时间联系所在的保险公司,寻求专业救援。新能源车车主需额外注意的是,在充电过程中,因外部电网故障导致新能源汽车损失无法赔付,在极端天气情况下,新能源汽车充电需谨慎。

大众时评

“不予处罚”有温度

□江汉超

9月11日,全市各地持续出现强降雨,给市民生活造成不同程度的影响。12日,我市亭湖区发布消息,对于因受强降雨影响产生的交通违法行为,不予处罚,其中包括车辆违停、闯红灯、号牌丢失、货车驶入禁区等。天灾无情人有情,强降雨之下,一系列的“不予处罚”彰显执法温度,受到广大市民欢迎。

“不予处罚”的背后,是执法者对广大市民因强降雨而造成困境的深切理解和共情。大雨中的轻微交通违法行为,实属无奈。有的市民说,如果在积水区不闯红灯,只会堵得更厉害,还更危险。让广大市民感动的是,他们的困境,他们的声音,执法者看到了听到了,且设身处地从当事人的角度出发,作出一系列“不予处罚”的决定,展现了为民服务的诚意。

处罚的目的,是为了让违法者认识到自己的行为过失,避免再次出现类似的违法行为。处罚不是目的,教育才是目的。在这次暴雨中出现相关违法行为被“不予处罚”的市民,会更加真切地加深对交通安全的认知。一堂“不予处罚”课,也是一次生动的交通安全执法教育课,让更多的市民理解并支持交通安全执法。

一座城市的魅力和吸引力,不

仅在日趋完善的硬件设施,也需要文明、包容、充满人情味的软实力。强降雨影响生活,已经给市民的出行添了堵,盐城警方主动对相关交通违法行为“不予处罚”,暖人心让人感受到了一座城市的温情,对优化营商环境也有现实意义。

对特殊情况下的轻微违法行为“不予处罚”,使执法更精准,解除了市民后顾之忧,更好维护了市民切身利益。对于因恶劣天气等造成的违法行为“不予处罚”,相关执法部门应当形成常态化机制,充分利用智能化手段主动识别判断,这样有助于危急时刻最快纾解困境,也能最大程度争取市民主动参与城市管理。



9月12日凌晨开始,市环卫部门针对市区主干道采取“机械冲洗+人工保洁”作业模式,出动21辆洗扫车、11辆高压冲洗车、12辆小型冲洗车,以及近600名环卫工人对路面进行全面冲洗和扫洗作业。

通讯员 王文虎 邵小军
记者 王焱摄

点亮“平安灯” 守护“烟火气”

(上接1版)事后,当事人家属特地为陈益丰送来锦旗表示感谢。

警灯“常亮”,平安“常在”。夜间每一盏闪烁的警灯,都是对群众最温暖的守护。

巡查检查随处可见

如何准确研判夏夜治安形势,维护社会安全稳定,是盐城公安不断探索实践的重要课题。

9月7日凌晨1时,阜宁县某夜市顾客发生争执,通过巡逻的“鹰眼”无人机发现情况后,值班民警立即通报阜宁县公安局巡特警大队东环路警务工作站,工作站民警第一时间赶赴现场,在矛盾升级前成功将其化解。

盐城公安把夏夜治安巡查宣防集中统一行动作为维护安全稳定的重要载体,组织22支无人机战队、500名警航“飞手”开展空中巡逻,并与地面巡防警力形成合力,做到突发事件“一发即知”,切实提升人民群众的安全感、满意度。

盐城公安安全警动员、联合整治,让不安定、不确定、不稳定因素无所遁形。

——根据治安警情案件、投诉举

报、场所规模等数据研判结果,对重点娱乐服务场所开展清查,严厉打击黄赌毒等违法犯罪行为;

——结合夏季交通违法行为特点,科学设置执勤点位,坚持“一车多查”,严查酒驾醉驾、超员、飙车等交通违法行为;

——针对非法捕捞等涉水犯罪大多夜间作案规律特点,积极会同交通运输、水利、市场监管等相关部门开展联合执法……

一系列行动回应了人民群众呼声关切,一项项有力举措消除了各类风险隐患,有力打击了违法犯罪分子的嚣张气焰。

宣传防范入脑入心

华灯初上的夜晚,市集流光溢彩,聚拢人间烟火。

“池塘边有很多危险,小朋友们要离它远一点……”8月15日晚,盐城市公安局盐都分局联合消防部门举办“平安City有我·守护你左右”夏夜宣防主题活动,原创改编歌曲让群众在熟悉的旋律中情不自禁跟唱起来。

群众在哪里,安全宣防就覆盖到哪里。全市公安机关深入社区活动中

心、公园、广场、商圈等人流密集场所,广泛开展防盗、防骗、防火、防溺水等法治和安全知识宣传,不断提高群众守法自觉和自我保护意识。

盐城市公安局盐南高新区分局在大有境商业广场举行“平安集市”宣传活动,将警车后备箱设置成摊位,以平安知识为“商品”,吸引市民来“消费”;

滨海县公安局开展外卖骑手交通安全宣传活动,为外卖小哥送上“平安套餐”,讲解分析超速行驶、逆向行驶、闯红灯等交通违法行为的危害;

盐城市公安局亭湖分局联合江苏银行金穗支行开展“警银联盟·守护百姓‘钱袋子’”反诈电影进社区宣传活动,引导大家自觉远离和抵制诈骗……

明星助力,反诈更有力!2024年巴黎奥运会艺术体操队全能决赛中,盐城姑娘郝婷和队友摘得金牌。盐城公安携手奥运冠军郝婷,通过网络视频宣传反诈知识,获得广大网友关注好评。

夏夜治安巡查宣防集中统一行动效果如何?“盐警宣”随警作战队深入一线采访报道,推出原创产品310余个,营造浓厚的“夏夜行动”工作氛围,持续擦亮平安盐城品牌。

打好蓝天保卫战 守护盐城“好空气”

(上接1版)方案明确,到2025年,我市PM_{2.5}浓度比2020年下降10%以上;NO_x和VOCs排放总量比2020年分别下降10%以上。

方案在部署重点任务的同时,进一步明确各部门责任分工,细化各部门工作职责。下一步,我市将统筹推进产业、能源、交通结构绿色低碳转型,强化工业源、移动源、生活源、扬尘源“四源”污染精细化管理,着力提升大气环境监测、监管执法和政策标准水平,全方位、多角度、深层次推进大气污染防治攻坚,推动全市环境、空气质量持续改善。

我市新能源发电装机容量超1500万千瓦

(上接1版)全市新能源装机容量达1548.19万千瓦(含风电943.86万千瓦、光伏571.33万千瓦),总装机、风电装机、光伏装机规模分别占全省19.42%、41.06%、10.67%,总装机、风电装机规模均列全省第一,光伏装机规模列全省第三。其中,海上风电装机容量超过554万千瓦,约占全省46.9%、全国14.9%、全球7.4%,是名副其实的“海上风电第一城”。

作为全省唯一的设区市入选国家首批碳达峰试点城市,我市将加快建设绿色低碳发展示范区,推动新能源产业迈向两个“2000”蓝海,到2025年,新能源装机规模力争达到2000万千瓦,产业规模力争达到2000亿元,努力在世界新能源产业版图中嵌入更多“盐城坐标”。

盐城市防空警报试鸣公告

根据《中华人民共和国人民防空法》《江苏省实施〈中华人民共和国人民防空法〉办法》的有关规定,按照全省统一部署,决定于2024年9月18日上午10:00至10:19组织全市防空警报集中试鸣。防空警报试鸣程序和时长如下:

10:00,鸣放预先警报。鸣36秒,停24秒,3遍为一个周期,持续3分钟。
10:08,鸣放空袭警报。鸣6秒,停6秒,15遍为一个周期,持续3分钟。
10:16,鸣放解除警报。连续

长鸣3分钟。
防空警报试鸣期间,请广大市民保持正常的工作和生活秩序。
特此公告。

盐城市人民政府
2024年9月13日